

# Герметизирующая самоклеящаяся бутилкаучуковая лента, шнур «РУФИЗОЛ-О»

1. **РуФИзол – О** - самоклеящаяся герметизирующая бутилкаучуковая лента или шнур с двухсторонней рабочей поверхностью. Применяется для герметизации, гидроизоляции и склеивания двух любых поверхностей в строительстве, машиностроении, судостроении .Работоспособна в интервале температур от минус 60°C до плюс 180°C.

2. **Пример условного обозначения ленты «РуФИзол О-200х3», где 200-ширина мм , 3-толщина ленты мм ,**

Пример условного обозначения шнура «РуФИзол О(шнур) - Ø 4» Ø 4 - диаметр шнура мм.

3. **Свойства бутилкаучуковой ленты «РуФИзол -О», «РуФИзол -О(шнур)»**

Наименование показателя	Марка О
<b>Внешний вид</b>	<b>Однородная эластопластичная лента, шнур без посторонних включений</b>
<b>Относительное удлинение при максимальной прочности, %, не менее В продольном направлении</b>	<b>30</b>
<b>Водопоглощение, % , не более</b>	<b>0,2</b>
<b>Сопротивление текучести при температуре до 180°C, мм, не более</b>	<b>2,0</b>
<b>Прочность связи при отрыве, МПа, не менее от бетона, стали</b>	<b>0,1</b>
<b>Паропроницаемость , мг/(м.ч.Па), не более</b>	<b>0,01</b>
<b>Предел прочности при растяжении, МПа, не менее В поперечном направлении</b>	<b>0,03</b>
<b>Гибкость на брусе с закруглением радиусом 5мм</b>	<b>Отсутствие трещин на поверхности при температуре минус 60°C</b>
<b>Водонепроницаемость, 600 Па в течение 72 ч</b>	<b>Отсутствуют признаки проникновения воды</b>

4. **Способ применения ленты «РуФИзол -О», «РуФИзол -О(шнур)»**

Перед применением ленты или шнура «РуФИзол О» рабочую поверхность стыка необходимо очистить от пыли и загрязнений, осушить от влаги, а в зимнее время от наледи, снега , инея.

При работе с лентой, шнуром «РуФИзол - О» -необходимо снять антиадгезионное покрытие и настеси ленту или шнур на рабочую поверхность и присоединить к другой поверхности.

## Транспортирование и хранение.

Лента или шнур «РуФИзол О» транспортируются любым видом транспорта в условиях, обеспечивающих его защиту от воздействия атмосферных осадков, механических повреждений. Лента или шнур упаковываются в гофрокоробки и укладываются на поддон, но не более чем в 5 рядов. Ленту или шнур «РуФИзол О» хранят в сухих складских помещениях при любой температуре воздуха. Если материал хранится при температуре воздуха ниже 0°C, то перед использованием его необходимо выдержать в теплом (+20°C) помещении в течении суток.

При погрузочно-разгрузочных работах бросать и кантовать тару с лентой или шнуром «РуФИзол О» запрещается.

## Гарантии изготовителя.

Изготовитель гарантирует соответствие ленты, шнура «РуФИзол О» требованиям ТУ 5772-001-12205983-97 при соблюдении правил транспортирования, хранения, применения.

**Гарантийный срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления..**

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

ГРЫЦЬКИВ К.И.

